

FICHA TÉCNICA

Página: 1 de 1

SULFATO DE ALUMINIO LIQUIDO

PARÁMETRO	VALOR
Concentración	47.5 % MIN
Alúmina (Al_2O_3)	7.6 % MIN
Fierro (Fe)	20.0 ppm MAX
Insolubles	0.01 % MAX
Densidad relativa (25°C)	1.32 g/ml
Estado físico	Líquido
Color	Blanco a ámbar
Olor	Inodoro

Es ampliamente usado en la industria, comúnmente como coagulante en la purificación de agua potable y en la industria del papel. Es empleado en la purificación de agua y como mordiente de pigmentos en textiles. También se emplea como antitranspirante aunque, desde 2005, la FDA no lo reconoce como absorbente de la humedad.

**INDUSTRIAL
MALPA**
La siguiente información es copia fiel del certificado emitido por el proveedor.

INDUSTRIAL MALPA certifica que el producto cumple con los valores previamente especificados, sin embargo, no asume responsabilidad alguna por los resultados de su aplicación en los diferentes procesos y productos de sus clientes. Tal responsabilidad podría ser compartida, sólo si así se acuerda en las negociaciones previas a la colocación del pedido.